



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Охрана редких растений и животных

(наименование учебной дисциплины)

Блок: вариативный (Б1.В)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: Целью освоения дисциплины «Охрана редких растений и животных» является: получение и систематизация в области охраны редких и исчезающих видов растений и животных; становление экологического мировоззрения на основе знания редких и исчезающих представителей флоры и фауны Российской Федерации, а также Ставропольского края. Формирование навыков экологической культуры

Задачи дисциплины:

1. – сформировать у студентов способности действовать согласно принципам научного подхода и экологической целесообразности при решении вопросов охраны редких и исчезающих видов растений и животных;
– сформировать умение анализировать лимитирующие факторы и вопросы их охраны;
- сформировать понятия о принципах устойчивости и продуктивности живой природы и пути ее изменения под влиянием антропогенных факторов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Охрана редких растений и животных" входит в , код: Б1.В.ДВ.02.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Охрана редких растений и животных" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

ПК-11 Способен организовывать краеведческую работу средствами биологии и экологии для формирования патриотических ценностей, культурной, национальной идентичности и самосознания

ПК-2 Способен осуществлять целенаправленную воспитательную деятельность

ПК-4 Способен разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы в соответствии с потребностями различных социальных групп

УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.

2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет
Содержание дисциплины.
Тема 1. Становление проблемы сохранения редких видов
Тема 2. Научные основы сохранения редких видов
Тема 3. Красная книга Российской Федерации: правовой статус и категории
Тема 4. Региональные Красные книги редких и исчезающих видов